



Abbildung ähnlich

Produkt-Bezeichnung	Schaltelement	
<b>Schaltelement/ Lampenfassung:</b>		
Anzahl der Lampenfassungen	0	
<b>Allgemeine technische Daten:</b>		
<b>Produktfunktion</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Zwangsöffnung</li> </ul>	Nein	
<b>Eignung zur Integration</b>	Druck- / Wahltaster	
<b>Spannungsart</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>der Betriebsspannung</li> </ul>	AC/DC	
<b>Schwingfestigkeit</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>gemäß IEC 60068-2-6</li> </ul>	20 ... 200 Hz: 5g	
<b>Schutzart IP</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>des Gehäuses</li> <li>der Anschlussklemme</li> </ul>	IP40 IP20	
<b>Betriebsmittelkennzeichen</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>gemäß DIN 40719 erweitert gemäß IEC 204-2 gemäß IEC 750</li> <li>gemäß DIN EN 61346-2</li> <li>gemäß DIN EN 81346-2</li> </ul>	S S S	
<b>Betriebsspannung</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>bei AC                             <ul style="list-style-type: none"> <li>bei 50 Hz Bemessungswert</li> <li>bei 60 Hz Bemessungswert</li> </ul> </li> <li>bei DC Bemessungswert</li> </ul>	V V	5 ... 230 5 ... 230

- maximal
- minimal

V	230
V	5

#### Hilfsstromkreis:

<b>Anzahl der Öffner</b>		
• für Hilfskontakte		0
<b>Anzahl der Schließer</b>		
• für Hilfskontakte		1
<b>Anzahl der Wechsler</b>		
• für Hilfskontakte		0
<b>Betriebsstrom bei AC-12</b>		
• bei 60 V Bemessungswert	A	10
• bei 110 V Bemessungswert	A	10
• bei 24 V Bemessungswert	A	10
• bei 230 V Bemessungswert	A	10
<b>Betriebsstrom bei AC-15</b>		
• bei 230 V Bemessungswert	A	4
<b>Betriebsstrom</b>		
• bei DC-12		
— bei 60 V Bemessungswert	A	5
— bei 110 V Bemessungswert	A	2,5
• bei DC-13		
— bei 24 V Bemessungswert	A	3
— bei 60 V Bemessungswert	A	1,2
— bei 110 V Bemessungswert	A	0,7

#### Anschlüsse/ Klemmen:

<b>Ausführung des elektrischen Anschlusses</b>		Lötstiftanschluss
--	--	-------------------

#### Umgebungsbedingungen:

<b>Umgebungstemperatur</b>		
• während Betrieb	°C	-25 ... +70
• während Lagerung	°C	-40 ... +80

#### Einbau/ Befestigung/ Abmessungen:

<b>Befestigungsart</b>		aufsteckbar
<b>Höhe</b>	mm	19
<b>Breite</b>	mm	18
<b>Tiefe</b>	mm	29

#### Approbationen/ Zertifikate:

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	sonstiges
 CCC	 CSA	 UL
 EAC		 EG-Konf.
<a href="#">Umweltbestätigung</a>		

### Weitere Informationen

**Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)**

<http://www.siemens.de/industrial-controls/catalogs>

**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**

<http://www.siemens.com/industrymall>

**CAX-Online-Generator**

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SB24550B>

**Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)**

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/3SB24550B/all>

**Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)**

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3SB24550B&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SB24550B&lang=de)

letzte Änderung:

09.03.2015